



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4015] नई दिल्ली, मंगलवार, दिसम्बर 17, 2019/अग्रहायण 26, 1941
No. 4015] NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 17, 2019/AGRAHAYANA 26, 1941

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 दिसम्बर, 2019

का.आ. 4472 (अ)— 17.08.2006 को अधिसूचित और 16.05.2016 को यथासंशोधित मुख्य विद्युत निरीक्षक और विद्युत निरीक्षक की अर्हताएं, शक्तियां और कृत्य नियम, 2006 के साथ पठित विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 का 36) की धारा 162 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्र सरकार एतद्वारा केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सीईए) के निम्नलिखित अधिकारियों को इस अधिसूचना की तारीख से सीईए में उनके कार्यकाल तक, उपर्युक्त नियम में उल्लिखित अर्हता और शर्त को पूरा करने के अधीन उनके संबंधित मुख्य विद्युत निरीक्षणालय और आरआईओ-क्षेत्रीय निरीक्षणालय संगठन (उत्तर-पूर्व) में सीईए के लिए मुख्य विद्युत निरीक्षक और विद्युत निरीक्षक के रूप में नियुक्त करती है:-

क्रम सं.	नाम (श्री)	पदनाम	तैनाती का स्थान	अर्हता	अनुभव (वर्षों में)	सीईए कार्यग्रहण की तारीख	के रूप में नियुक्त किए जाने का प्रस्ताव
1	रविन्दर गुप्ता	मुख्य अभियंता	मुख्य विद्युत निरीक्षणालय	बी.एससी. (विद्युत अभियांत्रिकी) एम.ई. (विद्युत प्रणाली)	30	01.03.1989	मुख्य विद्युत निरीक्षक
2	गुरुजीत मेह्री	उप-निदेशक	आरआईओ-क्षेत्रीय निरीक्षणालय संगठन (उत्तर-पूर्व)	बी. ई. (विद्युत अभियांत्रिकी)	22	20.02.1997	विद्युत निरीक्षक

उपर्युक्त उल्लिखित अधिकारी समय-समय पर यथासंशोधित केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सुरक्षा तथा विद्युत आपूर्ति संबंधी उपाय) विनियम, 2010 में दी गई प्रक्रिया के अनुसार, सीईए के अधिकार वाले क्षेत्रों में प्रचालनाधीन विद्युत कार्य, विद्युत संस्थापनाओं तथा विद्युत रोलिंग स्टॉक के संबंध में शक्तियों का प्रयोग करेंगे और अपना कार्य निष्पादित करेंगे।

सीईए यह सुनिश्चित करेगा कि उक्त अधिकारी उनके संबंधित क्षेत्रों में दिये गये कार्यों के संबंध में वे विद्युत निरीक्षक नहीं होंगे।

विद्युत निरीक्षक के रूप में नियुक्त अधिकारी वह प्रशिक्षण लेंगे जिसे केंद्र सरकार इस उद्देश्य के लिए आवश्यक समझे तथा ऐसा प्रशिक्षण सरकार की संतुष्टि के स्तर तक पूरा किया जाएगा।

[फा. सं. 42/5/2016-आरएण्डआर]

घनश्याम प्रसाद, मुख्य अभियंता

MINISTRY OF POWER

NOTIFICATION

New Delhi, the 10th December, 2019

S.O. 4472(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section(1) of section 162 of the Electricity Act, 2003 (36 of 2003) read with Qualification, Power and Function of Chief Electrical Inspector and Electrical Inspectors Rules, 2006 notified on 17.8.2006 and as amended on 16.05.2016, the Central Government hereby appoints the following officers of Central Electricity Authority as Chief Electrical Inspector and Electrical Inspector for CEA, in their respective Chief Electrical inspectorate and RIO-Regional Inspectorial Organization (North East), from the date of this Notification till their tenure in CEA, subject to fulfilment of the qualification and Condition mentioned in the above Rule:

Sl.No.	Name (Shri)	Designation	Place of Posting	Qualification	Experience (in yrs)	Date of Joining in CEA	Proposed to be appointed as
1	Ravinder Gupta	Chief Engineer	Chief Electrical inspectorate	B.Sc. (Electrical Engg.), M.E. (Power System)	30	01.03.1989	Chief Electrical Inspector
2	Gurujit Medhi	Deputy Director	RIO-Regional Inspectorial Organization (North East)	B.E.(Elect. Engg.)	22	20.02.1997	Electrical Inspector

The above mentioned officer shall exercise the powers and perform his functions in respect of electrical works, electrical installations and electrical rolling stock in operation within the jurisdiction of CEA, as per the procedure provided in Central Electricity Authority (Measures relating to Safety and Electricity Supply) Regulations, 2010, as amended from time to time.

CEA will ensure that above said officers will not be the Electrical Inspectors in respect of the work assigned to them in their respective area.

The officers appointed as Electrical Inspector shall undergo such training as the Central Government may consider necessary for the purpose and such training shall be completed to the satisfaction of the Government.

[F. No. 42/5/2016-R&R]

GHANSHYAM PRASAD, Chief Engineer